

speciale in cantiere

ISOLAMENTO ACUSTICO

Rigenerazione urbana a Cuneo



Il sistema a secco per esterni garantisce flessibilità di utilizzo ed elevata resistenza a umidità e ad agenti atmosferici, grazie alle speciali lastre in gesso fibrinforzato e ai pannelli isolanti ad alte prestazioni

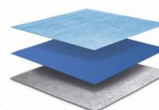
state utilizzati soluzioni Gyproc di Saint-Gobain Italia. In esterno sono state posate lastre Gyproc Glasroc X ancorate a strutture metalliche Gyproc External Profile ZN-MG con all'interno pannelli isolanti ad alte prestazioni Isover Arena34. Per la finitura è stato scelto il rivestimento acril-silossanico idrorepellente webercote AcSilcover R. Per le pareti divisorie interne e le contropareti sono state utilizzate strutture metalliche Gyproc Gyprofile con pannelli isolanti Isover Arena34 e Isover PAR 4+ e doppia lastra per lato, di cui una Gyproc Wallboard Eco 13 e una Gyproc DuraGyp Activ'Air.

Dante47 è un nuovo edificio residenziale che si inserisce in uno dei contesti più esclusivi di Cuneo e rappresenta un esempio virtuoso di rigenerazione urbana, contraddistinto da eleganti linee architettoniche, ampi terrazzi e grandi vetrate pa-

noramiche. La scelta di tecniche costruttive a secco, l'integrazione impiantistica e il controllo domestico hanno permesso a tutti gli appartamenti della palazzina di raggiungere la classe energetica A+. Sia per le pareti perimetrali sia per suddivisioni interne sono

Riduzione del rumore da impatto

La membrana Prodeso Sound messa a punto da Progress Profiles si compone di tre elementi: la membrana desolidarizzante e insonorizzante (spessore 2,3 mm), un nastro adesivo per la sigillatura dei rotoli e una bandella fonoassorbente per sigillare il perimetro.



La sua posa garantisce una riduzione fino a 17 dB del rumore da impatto in quanto la proprietà de-

solidarizzante permette di neutra-

lizzare i movimenti tra supporto e pavimentazione. Il prodotto può essere applicato su pavimentazioni preesistenti (piastrelle, legno, pietra, metallo) in caso di ristrutturazione, e consente la posa del rivestimento subito dopo la sua stesura.

La soluzione impermeabilizza gli ambienti interni ed è utilizzabile su pavimentazioni fessurate e strutture ancorate al sottofondo



È diverso non c'è verso!

 **SEMPRE DISPONIBILE**
IN MAGAZZINO

SISTEMA ALL-IN-ONE
telaino + porta + ferramenta

NOVITÀ 2024
3
CERNIERE

xREVERx È LA PORTA FILO MURO BATTENTE DI ERMETIKA che ti permette di scegliere il verso di apertura direttamente in fase di installazione e ti garantisce massima tenuta e durezza nel tempo.

 **XREVERx**
PORTA FILOMURO REVERSIBILE
ermetika.com

Ermetika
DESIGN PASSAGES